



MC295C

クレーン容量

2.98t × 1.4m

新登場



全幅690mmのスリムボディ

最大作業半径

8.425m

最大地上揚程

8.9m

最大地下揚程

-12.0m

クラス最大級の基本性能。



トータルで選ぶなら ➡ MC295C



クレーン容量
2.98t×1.4m

最大作業半径
8.425m

最大地上揚程
8.9m

最大地下揚程
-12.0m

+

全幅
690mm

ハイスペック、しかもコンパクト。

でもそれだけではありません。

高度なクレーン作業を要求される現場でも、

「伸縮」「起伏」「旋回」「吊り」その全てに

オペレータの立場に立った

高い操作性を備えています。

使ってみれば違いが分かる、

MAEDAの「かにクレーン」

MC295C の登場です。

走行2速モータ搭載

電子ガバナ付
V型2気筒エンジン搭載
(負荷時もエンジン回転数変動しません。)

電波状況のわかる
双方向ラジコン標準装備



主要諸元

クレーン容量	2.98 t × 1.4 m
最大作業半径	8.425 m
最大地上揚程	8.9 m
最大地下揚程	-12.0 m
巻上装置	フック巻上速度 ワイヤロープ仕様
	9 m/min (4層 4本掛) IWRC6×Fi(29) φ7mm×55m
伸縮装置	ブーム形式 ブーム長さ
	5角形 全自動5段 (2段順次伸縮、3～5段同時伸縮) 2.535m～4.130m～5.685m～7.240m～8.795m
	ブーム伸長ストローク/伸時間
	6.26m/24sec
起伏装置	ブーム角度/起時間
	0°～80°/14sec
旋回装置	旋回角度/旋回時間
	360° 連続/60sec
アウトリガ	最大張出幅
	4579mm × 3744mm × 4466mm
	張出パターン
	7パターン
走行装置	走行方式
	油圧モータ駆動 2段変速
	走行速度
	1速: 0～1.6km/h、2速: 0～2.6km/h
	登坂能力
	20°
	クローラ接地長 × 幅
	1044mm × 180mm
	接地圧
	46.1kpa [0.47kgf/cm ²]
原動機	型式
	ブリッグス & ストラットン 356447 空冷V型2気筒
	排気量
	0.570L [570cc]
	連続定格出力
	9.6kw/2600min ⁻¹
	始動方式
	セルスタータ式
	使用燃料/燃料タンク容量
	無鉛ガソリン/9ℓ
油圧	油圧ポンプ仕様
	可変ピストンポンプ
遠隔制御装置	ラジコン形式
	特定小電力、40波オートスキャン
	微速モード
	可
	ラジコンでのアウトリガ操作
	可 (エンジンの始動・停止もラジコンにて可)
全長 × 全幅 × 全高	2750mm × 690mm × 1400mm
機械質量	1770kg
安全装置	巻過防止装置 警報 (電池式)
環境対応	国内排ガス規制/対象外、低騒音型建設機械指定/低騒音、電動仕様/オプション設定

※単位は国際単位系によるSI単位表示。[]内は従来の単位表示を併記したものです。

- 本仕様は改良のため、予告なく変更することがありますので、ご了承下さい。
- 掲載写真は一部販売車と異なる場合があります。
- 本機をご利用される際の注意事項の詳細は、取扱説明書をご覧下さい。

運転及び作業に必要な資格

■ クレーンの運転 / 小型移動式クレーン運転技能講習修了証

■ 玉掛作業 / 玉掛技能講習修了証

●お問い合わせは

株式会社前田製作所
〒388-8522長野県長野市篠ノ井御幣川1095

販売促進課 ☎026-292-2228



デミング賞
実施賞受賞会社



JQA-1114



JQA-EM1247

<http://www.maesei.co.jp/> maedasp@maesei.co.jp